

カノラホール 照明設備内容(大ホール)

2024.02現在

主幹盤	3φ4W 420KVA
照明操作卓	丸茂電機製 マリオネットスター 3型 (持込卓専用パッチ場面あり) プリセットフェーダー 100本×3段 or 300本1段
	・コントロールチャンネル数 2048CH・記憶CUE数 1000CUE(CUE No.0~999.9)・パート機能 10パート ・チャンネルグループ数 1000グループ・エフェクトパターン数 100パターン ・サブマスターフェーダ数 40本(ベルトエンコーダ無し)・サブマスターページ数 100ページ・袖フェーダ10本(切替) ・外部記憶装置 SDカード ※JASciiデータ対応(COMOSデータはPCIにてJASciiデータに変換可)

基本吊り記号 ○=CSQ型@1KW ◎=ハイベックスS120@1KW 【◎H】=ハイベックスH250@1KW

注意！フライブリッジ乗り込み時には安全帯を着用するように

項	名称	回路/容量	内容	備考			
1	アッパー Horizont ライト	UH	12回路	ハロゲン500W 6色 1色20灯	2段	下・上 区分	
			6KW	基本フィルター#71 #72 #78 #63 #22 #W	6色	色枠272x236	
2	ローア Horizont ライト	LH	8回路	ハロゲン300W 4色 1色20灯	10本	下・上 区分	
			4KW	基本フィルター#72 #59 #22 #40	4色	色枠243x243	
3	第1フライブリッジライト	1FB	30回路	20C型 2ヶ口 L=13.8m(延長パイプ有り) 48φ	1列	+ボーター切り替え8回路 30C型	
			3KW	○×12 ◎×15 (ボーターライト共吊り)	27台	4階乗込み口有り	
4	第2フライブリッジライト	2FB	30回路	20C型 2ヶ口 L=18m 48φ	1列	+ボーター切り替え8回路 30C型	
			3KW	○×12 ◎×15 (ボーターライト共吊り)	27台	ローリングタワーで乗込み	
5	第3フライブリッジライト	3FB	22回路	20C型 3ヶ口 L=18m 48φ 吊バトン2段	1列	+ボーター切り替え8回路 30C型	
			3KW	○×12 ◎×15 (ボーターライト共吊り)	27台	ローリングタワーで乗込み	
6	第4サスペンションライト	4SUS	12回路	20C型 3ヶ口 L=18m 48φ	1列	+ボーター切り替え8回路 30C型	
			3KW	【◎H】×12 ◎×12 (ボーターライト共吊り)	24台		
7	1.2.3.4ボーターライト	BL	16回路	ハロゲン200W 4色切り替え8回路	4列	中・下上 区分 1色21灯(1BL16灯)	
			3KW	基本フィルター #W #78 #W #72	4色	FB.SUSと共吊り	
8	プロセミアムボーターライト	PB	6回路	ハロゲン200W 3色 (プロセミアムに固定)	1列	下・上 区分 ※昇降しません	
9	トーマンタルライト	TOW	16回路	片側8回路 20C型 2ヶ口	下上	ポータルサイド設置	
			2KW	○×7	7台	各4回路ステージ回路に切替可	
10	フロントサイドライト	2FR	4回路.4KW	20C型 4ヶ口 ○×10 RIKURI 19° ×3	13台	4灯×2色 2灯×1色 リクリ3灯×1色	
			3FR	4回路.4KW	20C型 4ヶ口 ○×14	14台	4灯×3色 2灯×1色
			4FR	2回路.4KW	20C型 4ヶ口 ○×8	8台	4灯×2色
11	バルコニーライト	BAL	4回路.3KW	30C型 片側2回路 64PAR 1N×2	2台	+2.3階客席に別回路有り	
12	第1シーリング	1CL	16回路	30C型 8台4色分 2台コモン ○×32 ランプピン×2	32台	20C型回路×4使用してで全灯点灯	
			3KW	480Wリモコンスポット(ハイエンド SolaSpotProCMY)	4台	操作 ETC SMARTFADE ML	
13	第2シーリング	2CL	9回路	30C型 6台3色 2台コモン「1500W凸」×18	18台	シート枠8インチ	
			3KW	(丸茂MSC-814-1500)			
14	センターピンスポットライト	PIN		2KWクセノンピンスポット (ウシオ2009SR/e型)	4台	転倒防止ワイヤー付 2024年更新	
15	コンダクターライト	CON	2回路.2KW	20C型 ソースフォ Jr.500W	2台	アイリス付	
16	天井反射板	天板UH		RGBW LEDバー 90W 10本	1列		
		DL		LEDダウンライト 130W 32台	4列&外		
		SP	10回路.2KW	1KWハイベックスレンズS1 10台 10回路	2列	前×6台、奥×4台(シートホルダーなし)	
17	フロアーコンセント	FC	70回路.3KW	上×21、下×21、奥×12、F×4、前F×4、花道×各2、揚×各2	計70回路	オーケストラピット時+4回路	
		60A直	100V	上手×2、下手×2 客席WC×4	計8口	60C型コンセント	
18	100V30A純直30C型コンセント (15A平行コンセント付) DMX512	FB.SUS		1FB×4、2FB×4、3FB×4、4SUS×4	計16口	DMX OUT×各4	
		フロアー		下手前×2、下手奥×2、上手前×2、上手奥×2	計8口	DMX OUT・IN×各1	
		FR		下上各 2FR×1、3FR×1	計4口	DMX OUT×各1	
		CL		1CL×2、1CLリモコンスポット用×2、2CL×2	計6口	DMX OUT×各1	
	持込卓用純直コンセント			30C型コンセント×1(MAX30A)、平行4ヶ口コンセント(MAX20A)		客席後部 DMX OUT×1、DMX IN×4	
19	仮設電源盤	175A		単相 3線 (屋外「中継車電源」と平行)	下手 舞台奥	カムロック付 ※同時使用容量注意	
20	動力電源	225A		3相 3線 (端子接続が必要)	下手袖 前方	カムロック無	
21	エルモ16mm映写機	200V 4.2KVA		LX-2200型 2KWクセノンランプ フィルム容量最大6000ft	1台	ビスタサイズ用レンズあり 映写室常設	